

Produkte

Datenprodukte

Digitales Geländemodell des Havelwasserlaufs (DGM-W Havel 2002-2015), Auftragsabwicklung BfGM5, Auftragsbegleitende Arbeitsgruppe Landesamt für Umwelt Brandenburg (LfU BB) und Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz Berlin (SenUVK BE). Fertigstellung 28.10.2019.

Veranstaltungen

„Fachgespräch“ im FuE-Vorhaben zum NHWSP. Teilnehmer: Projektbeirat und Mitglieder des LAWA-AH. 21.09.2020

Publikationen

Hatz, M., Duong, D. Q., Schuh, C. (2020): Modellbasierte Untersuchungen zur Wirkung der raumgebenden Hochwasserschutzmaßnahmen des NHWSP im Flussgebiet des **Rheins**. *Flussgebietsbericht* im Rahmen des FuE-Vorhabens „Analyse der Wirkungen von Maßnahmen des Nationalen Hochwasserschutzprogramms“. BfG-Bericht. Bundesanstalt für Gewässerkunde: Koblenz (*in Vorbereitung*).

Hatz, M., Reeps, T. (2020): Modellbasierte Untersuchungen zur Wirkung der raumgebenden Hochwasserschutzmaßnahmen des NHWSP im Flussgebiet der **Elbe**. *Flussgebietsbericht* im Rahmen des FuE-Vorhabens „Analyse der Wirkungen von Maßnahmen des Nationalen Hochwasserschutzprogramms“. BfG-Bericht. Bundesanstalt für Gewässerkunde: Koblenz (*in Vorbereitung*).

Hatz, M., Schuh, C., Duong, D., Maurer, T. (2020): Modellbasierte Untersuchungen zur Wirkung der raumgebenden Hochwasserschutzmaßnahmen des NHWSP. *Synthesebericht* im Rahmen des FuE-Vorhabens „Analyse der Wirkungen von Maßnahmen des Nationalen Hochwasserschutzprogramms (NHWSP)“. Abschlussbericht zum Forschungs- und Entwicklungsvorhaben im Auftrag des UBA (*in Vorbereitung*).

SCHUH, C., SCHMID, M., GIEHL, S., HATZ, M. (2020): Modellbasierte Untersuchungen zur Wirkung der raumgebenden Hochwasserschutzmaßnahmen des NHWSP im Flussgebiet der Donau. *Flussgebietsbericht* im Rahmen des FuE-Vorhabens „Analyse der Wirkungen von Maßnahmen des Nationalen Hochwasserschutzprogramms“. BfG-Bericht. Bundesanstalt für Gewässerkunde: Koblenz (*in Vorbereitung*).

Vorträge

HERZOG, P. (2020): Das Engagement der BfG im NHWSP. Vortrag im Rahmen der Veranstaltung "Vorstellung der Ergebnisse des NHWSP-Projektes ‚Optimierung der Nutzung der Havelpolder“ am 23.10.2019 in Havelberg.

URL: https://havelpolder.de/sixcms/media.php/land_bb_test_02.a.189.de/03_Vortrag_BfG_Herzog_NHWSP.pdf

Bundesanstalt für
Gewässerkunde

Am Mainzer Tor 1
56068 Koblenz

Postfach 20 02 53
56002 Koblenz

Tel.: 0261/1306-0
Fax: 0261/1306-5302

Marcus Hatz,
Carina Schuh

Referat M2
Wasserhaushalt, Vorhersagen
und Prognosen

Tel. +49 (0)261 1306-5090
Fax. +49 (0)261 1306-5280
E-Mail: schuh@bafg.de

Stand: 07.09.2020